

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

VERSION CORRIGÉE

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
23 juin 2005 (23.06.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 2005/056928 A3

(51) Classification internationale des brevets :
E01F 13/00 (2006.01) *E01F 13/06* (2006.01)
E01F 13/04 (2006.01) *E01F 13/10* (2006.01)

GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG,
KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG,
MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH,
PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN,
TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(21) Numéro de la demande internationale :
PCT/FR2004/003095

(22) Date de dépôt international :
2 décembre 2004 (02.12.2004)

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :
0314188 3 décembre 2003 (03.12.2003) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : **BCA
BARRIÈRES ET CONTRÔLE D'ACCÈS** [FR/FR];
ZAC Les Portes de l'Oise, F-60230 Chambly (FR).

(72) Inventeur; et

(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement) : **GUEDON,
Olivier** [FR/FR]; 7, rue Victor Basch, F-95260 Aumont sur
Oise (FR).

(74) Mandataires : **MARTIN, Jean-Jacques** etc.; Cabinet
Regimbeau, 20, rue de Chazelles, F-75847 Paris Cedex 17
(FR).

(81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de
protection nationale disponible) : AE, AG, AL, AM, AT,
AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO,
CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB,

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre
de protection régionale disponible) : ARIPO (BW, GH,
GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM,
ZW), eurasién (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM),
européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,
FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO,
SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN,
GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Déclaration en vertu de la règle 4.17 :

— relative à la qualité d'inventeur (règle 4.17.iv))

Publiée :

— avec rapport de recherche internationale

(88) Date de publication du rapport de recherche
internationale: 6 octobre 2005

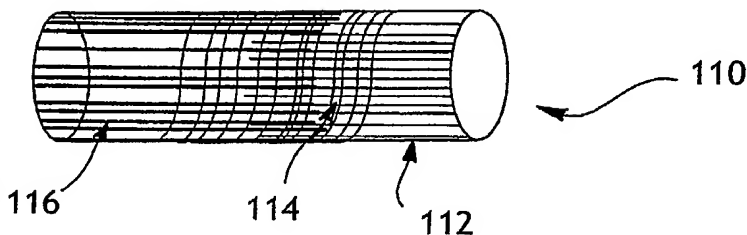
(48) Date de publication de la présente version corrigée:
29 juin 2006

(15) Renseignements relatifs à la correction:
voir la Gazette du PCT n° 26/2006 du 29 juin 2006

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abrégés,
se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et
abrégés" figurant au début de chaque numéro ordinaire de
la Gazette du PCT.

(54) Title: RISING SECURITY BARRIER

(54) Titre : BARRIERE LEVANTE DE SECURITE



comprend une lisse (100) en matériau composite.

(57) Abstract: The invention relates to a remov-
able barrier which is intended to control the passage
of traffic on a travel path. The invention is charac-
terised in that it comprises a rail (100) which is made
from a composite material.

(57) Abrégé : La présente invention concerne une
Barrière amovible destinée à contrôler le passage sur
une voie de circulation caractérisée par le fait qu'elle

WO 2005/056928 A3